## План проведения практических занятий по неврологии на кафедре нервных болезней в VII семестре для студентов IV курса стоматологического факультета

No	Тематика занятий
$\Pi/\Pi$	
	Модуль 1. Топическая диагностика заболеваний нервной системы
1	Организация движения. Центральный и периферический двигательный нейрон. Экстрапирамидная система, мозжечок. Чувствительность, органы чувств
2.	Черепные нервы. Методы исследования и клинические симптомы синдромы поражения I,II,III,IV,VI пар черепных нервов. Система тройничного нерва. Синдромы поражения тригеминальной системы.
3	Лицевой нерв. Преддверно-улитковый нерв. Каудальная группа черепных нервов. Альтернирующий синдром. Бульбарный и псевдобульбарный синдромы.
4	Вегетативная нервная система. Оболочки мозга. Менингеальный синдром
5	Высшие корковые функции. Расстройство высших мозговых функций (афазия, апраксия, агнозия, когнитивные расстройства, деменция). Нарушение сознания.
	Модуль 2. Заболевания нервной системы
1	Невралгия тройничного и языкоглоточного нерва. Постгерпетическая невропатия тройничного нерва. Невропатии отдельных ветвей тройничного нерва. Клиника, диагностика, лечение. Клиника, диагностика и лечение дентальной плексалгии
2.	Миофасциальный болевой синдром лица. Дисфункция височно — нижнечелюстного сустава. Клиника, диагностика, лечение. Этиология, клиника, диагностика и лечение невропатий лицевого нерва. Синдром поражения коленчатого узла. Синдром Россолимо - Мелькерсона - Розенталя. Гиперкинезы лица (лицевой гемиспазм, блефароспазм, параспазм, поздняя дискинезия). Тики.
3.	Клиника, диагностика, лечение вегетативных прозопалгий: невралгия и невропатия крылонебного, ресничного, подчелюстного, подъязычного, ушного ганглиев, носоресничного и ушно-височного нервов, поражение верхнего шейного симпатического узла. Мигрень. Периодическая мигренозная невралгия. Головные боли напряжения. Глоссалгия. Стомалгия.
4.	Сосудистые заболевания головного и спинного мозга Травматические поражения нервной системы
5.	Воспалительные заболевания центральной и периферической нервной систем: менингиты, энцефалиты, полинейропатии, нейроспид, нейросифилис, рассеянный склероз. Клиника, диагностика и лечение
6.	Сирингомиелия, сирингобульбия, опухоли головного мозга, эпилепсия. Клиника, диагностика, лечение. Опухоли головного мозга
7.	Неврозы. Соматоформные болевые синдромы лица и головы. Клиника, диагностика, лечение .Эпилепсия и пароксизмальные состояния
8.	Дегенеративные заболевания нервной системы (боковой амиотрофический склероз, болезнь Альгеймера, паркинсонизм). Клиника, диагностика и лечение. Заболевания периферической нервной системы: шейные и поясничные корешковые синдромы. Прогрессирующие мышечные дистрофии. Зачет.